



### NOTA DE PRENSA

## **LA TASA DE INCIDENCIA DE TUMORES NO VINCULADOS A SIDA ES EL DOBLE DE PREVALENTE QUE LAS ENFERMEDADES CARDIOVASCULARES EN PERSONAS CON VIH**

- El estudio se realizó en base a un seguimiento a 833 pacientes, registrándose una tasa de incidencia de neoplasias no asociadas a SIDA de 6,7/1000 pacientes-año y de 3,26/1000 pacientes-año en el caso de eventos cardiovasculares
- En el seguimiento de los pacientes, realizado a lo largo de 15 años (2002-2016) fallecieron el 40,2% de los pacientes con tumor (el 93,9%, en el primer año tras el diagnóstico); mientras que de los pacientes con ECV sólo fallecen el 23,1% (siendo el 44,4% de éstos en el primer año)
- Los pormenores de este estudio serán presentados en el IX Congreso Nacional de GeSIDA, el principal foro científico sobre VIH que se celebra en España, y que congrega en Vigo a más de 600 expertos nacionales e internacionales desde el 28 de noviembre al 1 de diciembre

**Vigo, 30 de noviembre de 2017.**-Las neoplasias malignas –sobre todo los tumores no vinculados a SIDA– y los eventos cardiovasculares (tales como cardiopatía isquémica, ictus isquémico o enfermedad arterial periférica) son hoy día las principales causas de morbimortalidad en la población con VIH toda vez que se ha conseguido un mejor control del virus, lo que ha posibilitado a su vez una disminución de las enfermedades definitorias de SIDA. Un estudio realizado por expertos en VIH que desarrollan su labor en el Hospital Universitario de Álava ha puesto de manifiesto que las personas infectadas con el virus padecen dos veces más tumores que enfermedades relacionadas con el corazón.

El estudio se realizó en base a un seguimiento a 833 pacientes, registrándose 72 casos de neoplasias no asociadas a SIDA y 35 eventos cardiovasculares (ECV), lo que supone una tasa de incidencia de 6,7/1000 pacientes-año y de 3,26/1000 pacientes-año, respectivamente.

El 77,78% de los pacientes con tumores fueron varones, suponiendo éstos el 88,57% de los pacientes con enfermedad cardiovascular. La mediana de edad diagnóstico fue de 50 años en el caso del cáncer y de 52 años en ECV.

En el seguimiento de los pacientes, realizado a lo largo de 15 años (2002-2016) fallecieron el 40,2% de los pacientes con tumor (el 93,9%, en el primer año tras el diagnóstico); mientras que de los pacientes con ECV sólo fallecen el 23,1% (siendo el 44,4% de éstos en el primer año).

### **IX Congreso Nacional de GeSIDA**

Los pormenores de este estudio serán presentados en el IX Congreso Nacional de GeSIDA, el principal foro científico sobre VIH que se celebra en España, y que congrega en Vigo a más de 600 expertos nacionales e internacionales desde el 28 de noviembre al 1 de diciembre.

Los grandes retos en la prevención, diagnóstico y tratamiento del VIH en nuestro país constituyen los pilares esenciales del programa del congreso. La prevención será una de las cuestiones que concitarán mayor atención ante la creciente prevalencia de conductas de riesgo para el contagio, que están mostrando el agotamiento o insuficiencia de las actuales estrategias de prevención a tenor de la aparición de fenómenos como el *chemsex* (uso de drogas recreativas durante las relaciones sexuales), que triplican el riesgo de contagio. En este sentido, cabe destacar la profilaxis pre-exposición (PrEP) como una de las opciones de prevención más novedosas y cuya implantación en España lleva reclamando GeSIDA desde hace más de un año tras haber indicado su efectividad en grupos de riesgo.

Esta cita también servirá para mostrar y debatir sobre las últimas novedades relativas a tratamiento antirretroviral así como las correspondientes a algunas líneas de investigación que se están llevando a cabo para encontrar una cura funcional al VIH, ya sea a través de vacunas o incluso a través de la terapia genética, que representa una de las estrategias terapéuticas más novedosas.

#### **Para más información:**

**Gabinete de comunicación de GeSIDA: Manuela Hernández / Tomás Muriel (95 462 27 27 / 605 603 382)**

**Twitter: @GeSIDA**

**Facebook.com/Gesida**

**Hashtag IX Congreso Nacional de GeSIDA: #GeSIDA17**